

Control Elitech, modelo ETC 200, disponible en 12V y 220V.

954650 Contr"ELITECH" ETC200--12V-10A-Tem/Des1S

954655 Contr"ELITECH" ETC200-220V-10A-Tem/Des1S

Datos del producto:

- Precisión: $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$
- Recomendado para equipos de alta precisión.
- Sensor long. máx. del cable: 1m.

Especificaciones:

- Tamaño del panel: 75x34.5 mm.
- Profundidad: 71x29 mm.
- Dimensiones del producto: 75x34.5x85 mm.

Características técnicas Principales:

- Consumo de energía: $< 5\text{w}$.
- Rango de Temperatura and Control: $-50 \sim 120^{\circ}\text{C}$.
- Resolución del Display: 0.1 1 con $\geq 100^{\circ}\text{C}$.
- precisión: $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ de -10 a 85°C ; $< \pm 2^{\circ}\text{C}$.
- Tiempo de Retardo: $0 \sim 30\text{min}$ (ajustable).
- Temperatura de calibración: $-5^{\circ}\text{C} \sim +5^{\circ}\text{C}$.
- Ciclo de descongelación: $0 \sim 99$ Horas (ajustable).
- Tiempo de congelación: $0 \sim 99$ minutos (ajustable).
- Capacidad del contacto de salida del compresor: 10A/240VAC.
- Capacidad del contacto de salida de descongelamiento: 10A/240VAC.
- Rango de alarma de exceso de temperatura: $0 \sim 20^{\circ}\text{C}$.
- Sensor de temperatura integrado.

Mas información:

